

EU-OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING

(Ifølge normen EN ISO/IEC 17050-1)

Nr. af erklæring: **DOCIP 1561675**

Navn og adresse på fabrikanten eller dennes bemyndigede repræsentant: **PVG Holding BV
Kanaalstraat 12C
5347 KM Oss
Netherlands**



DENNE OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING UDSTEDES PÅ ANSVAR:

Navn og adresse på fabrikanten: **PVG Holding BV
Kanaalstraat 12C
5347 KM Oss
Netherlands**

Identifikation af produktet: **WMS (Split-unit)
TS(CS) Series**
Se bilag A for en liste over alle produkter, der er omfattet af denne erklæring

GENSTANDEN FOR ERKLÆRINGEN, SOM BESKREVET OVENFOR, ER I OVERENSSTEMMELSE MED:

EF-harmoniseringslovgivning: **Restriction of Hazardous Substances (RoHS) Directive 2011/65/EU [OJEU L174/88-110, 01.07.2011]
Electromagnetic Compatibility (EMC) Directive 2014/30/EU [OJEU L96/79-106, 29.03.2014]
Ecodesign energy-related products Directive 2009/125/EC [OJEU L285/10-35, 31.10.2009]
Low Voltage Directive (LVD) 2014/35/EU [OJEU L96/357-374, 29.03.2014]
Radio Equipment Directive (RED) 2014/53/EU [OJEU L153/62-106, 22.05.2014]**

Harmoniserede standarder: **Safety of electrical equipment**
EN 60335-1:2012 + AC:2014 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A2:2019 + A14:2019 + A15:2021
EN 60335-2-40:2003 + A11:2004 + A12:2005 + A1:2006 + A2:2009 + A13:2012

Radio equipment
EN 300 328 V2.2.2

Exposure of humans to electromagnetic fields (EMF)
EN 62233:2008
EN 62311:2008

Electromagnetic Compatibility (EMC)
EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-17 V3.2.4
EN 55014-1:2017 + A11:2020 + EN IEC 55014-1:2021
EN 55014-2:2015 + EN IEC 55014-2:2021
EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021
EN 61000-3-3:2013 + A1:2019

Ecodesign, Energy performance
Regulation (EU) 206/2012 - ecodesign airco and fans
EN 12102-1:2017
EN 14511-2:2018
EN 14511-3:2018
EN 14825:2016 + EN 14825:2018

Yderligere oplysninger: -

UNDERSKREVET FOR OG PÅ VEGNE AF:

Sted og dato: **Oss, 21. november 2023**

Underskrift:

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Niels Mol', written in a cursive style.

Navn, stilling: **Ing. Niels Mol
Compliance-specialist**

Firmaets navn: **PVG Holding BV**

EU-OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING

(Ifølge normen EN ISO/IEC 17050-1)

BILAG A - Liste over produkter

Følgende produkter er omfattet af EU-overensstemmelseserklæringen DOCIP 1561675:

TS 1225	WMS (Split-unit)
TS 1232	WMS (Split-unit)
TS 1248	WMS (Split-unit)
TS 1425	WMS (Split-unit)
TS 1432	WMS (Split-unit)
TS 1448	WMS (Split-unit)
TS(CS) Series	WMS (Split-unit)
TSCS 1225	WMS (Split-unit)
TSCS 1232	WMS (Split-unit)
TSCS 1425	WMS (Split-unit)
TSCS 1432	WMS (Split-unit)

EU-CONFORMITEITSVERKLARING

(Volgens de norm EN ISO/IEC 17050-1)

No verklaring: **DOCIP 1561675**

Naam en adres van de fabrikant of zijn gemachtigde: **PVG Holding BV
Kanaalstraat 12C
5347 KM Oss
Netherlands**



DEZE CONFORMITEITSVERKLARING WORDT VERSTREKT ONDER VOLLEDIGE VERANTWOORDELIJKHEID VAN:

Naam en adres van de fabrikant: **PVG Holding BV
Kanaalstraat 12C
5347 KM Oss
Netherlands**

Productidentificatie: **WMS (Split-unit)
TS(CS) Series**
Zie bijlage A voor een lijst van alle producten die onder deze verklaring vallen

HET HIERBOVEN BESCHREVEN VOORWERP IS CONFORM:

EU-gemeenschapswetgeving: **Restriction of Hazardous Substances (RoHS) Directive 2011/65/EU [OJEU L174/88-110, 01.07.2011]**
Electromagnetic Compatibility (EMC) Directive 2014/30/EU [OJEU L96/79-106, 29.03.2014]
Ecodesign energy-related products Directive 2009/125/EC [OJEU L285/10-35, 31.10.2009]
Low Voltage Directive (LVD) 2014/35/EU [OJEU L96/357-374, 29.03.2014]
Radio Equipment Directive (RED) 2014/53/EU [OJEU L153/62-106, 22.05.2014]

Geharmoniseerde normen: **Safety of electrical equipment**
EN 60335-1:2012 + AC:2014 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A2:2019 + A14:2019 + A15:2021
EN 60335-2-40:2003 + A11:2004 + A12:2005 + A1:2006 + A2:2009 + A13:2012

Radio equipment
EN 300 328 V2.2.2

Exposure of humans to electromagnetic fields (EMF)
EN 62233:2008
EN 62311:2008

Electromagnetic Compatibility (EMC)
EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-17 V3.2.4
EN 55014-1:2017 + A11:2020 + EN IEC 55014-1:2021
EN 55014-2:2015 + EN IEC 55014-2:2021
EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021
EN 61000-3-3:2013 + A1:2019

Ecodesign, Energy performance
Regulation (EU) 206/2012 - ecodesign airco and fans
EN 12102-1:2017
EN 14511-2:2018
EN 14511-3:2018
EN 14825:2016 + EN 14825:2018

Aanvullende informatie: -

ONDERTEKEND VOOR EN NAMENS:

Plaats en datum van afgifte: **Oss, 21 november 2023**

Handtekening:

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Niels Mol', written in a cursive style.

Naam, functie: **Ing. Niels Mol
Compliance Specialist**

Naam van het bedrijf: **PVG Holding BV**

EU-CONFORMITEITSVERKLARING

(Volgens de norm EN ISO/IEC 17050-1)

Bijlage A - Productlijst

De volgende producten vallen onder de EU-conformiteitsverklaring DOCIP 1561675:

TS 1225	WMS (Split-unit)
TS 1232	WMS (Split-unit)
TS 1248	WMS (Split-unit)
TS 1425	WMS (Split-unit)
TS 1432	WMS (Split-unit)
TS 1448	WMS (Split-unit)
TS(CS) Series	WMS (Split-unit)
TSCS 1225	WMS (Split-unit)
TSCS 1232	WMS (Split-unit)
TSCS 1425	WMS (Split-unit)
TSCS 1432	WMS (Split-unit)

EU-VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS

(Normin mukaan EN ISO/IEC 17050-1)

Nro vakuutuksen: **DOCIP 1561675**



Valmistajan ja hänen
valtuutetun edustajansa
nimi ja osoite: **PVG Holding BV
Kanaalstraat 12C
5347 KM Oss
Netherlands**

TÄMÄ VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS ON ANNETTU YKSINOMAISELLA VASTUULLA:

Valmistajan nimi ja
osoite: **PVG Holding BV
Kanaalstraat 12C
5347 KM Oss
Netherlands**

Tuotteen tunnistetiedot: **WMS (Split-unit)
TS(CS) Series**
Liitteessä A luetellaan kaikki tämän ilmoituksen
kattamat tuotteet

EDELLÄ KUVATTU VAKUUTUS ON YHDENMUKAINEN:

EY yhteisön
lainsäädännön
vaatimusten mukainen: **Restriction of Hazardous Substances (RoHS) Directive 2011/65/EU
[OJEU L174/88-110, 01.07.2011]
Electromagnetic Compatibility (EMC) Directive 2014/30/EU [OJEU
L96/79-106, 29.03.2014]
Ecodesign energy-related products Directive 2009/125/EC [OJEU
L285/10-35, 31.10.2009]
Low Voltage Directive (LVD) 2014/35/EU [OJEU L96/357-374,
29.03.2014]
Radio Equipment Directive (RED) 2014/53/EU [OJEU L153/62-106,
22.05.2014]**

Yhdenmukaistettuihin
standardeihin: **Safety of electrical equipment**
EN 60335-1:2012 + AC:2014 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A2:2019 +
A14:2019 + A15:2021
EN 60335-2-40:2003 + A11:2004 + A12:2005 + A1:2006 + A2:2009 +
A13:2012

Radio equipment
EN 300 328 V2.2.2

Exposure of humans to electromagnetic fields (EMF)
EN 62233:2008
EN 62311:2008

Electromagnetic Compatibility (EMC)
EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-17 V3.2.4
EN 55014-1:2017 + A11:2020 + EN IEC 55014-1:2021
EN 55014-2:2015 + EN IEC 55014-2:2021
EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021
EN 61000-3-3:2013 + A1:2019

Ecodesign, Energy performance
Regulation (EU) 206/2012 - ecodesign airco and fans
EN 12102-1:2017
EN 14511-2:2018
EN 14511-3:2018
EN 14825:2016 + EN 14825:2018

Lisätietoja: -

ALLEKIRJOITTU SINUSTA JA PUOLESTA:

Antamispaikka ja -
päivämäärä:

Oss, 21. marraskuuta 2023

Allekirjoitus:



Nimi, tehtävä:

Ing. Niels Mol
Vaatimustenmukaisuuden asiantuntija

Yrityksen nimi:

PVG Holding BV

EU-VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS

(Normin mukaan EN ISO/IEC 17050-1)

LIITE A - Luettelo tuotteista

Seuraavat tuotteet kuuluvat EY-vaatimustenmukaisuusvakuutus DOCIP 1561675:

TS 1225	WMS (Split-unit)
TS 1232	WMS (Split-unit)
TS 1248	WMS (Split-unit)
TS 1425	WMS (Split-unit)
TS 1432	WMS (Split-unit)
TS 1448	WMS (Split-unit)
TS(CS) Series	WMS (Split-unit)
TSCS 1225	WMS (Split-unit)
TSCS 1232	WMS (Split-unit)
TSCS 1425	WMS (Split-unit)
TSCS 1432	WMS (Split-unit)

DÉCLARATION UE DE CONFORMITÉ

(Selon la norme EN ISO/IEC 17050-1)

No DÉCLARATION : **DOCIP 1561675**

Nom et adresse du fabricant ou de son mandataire: **PVG Holding BV
Kanaalstraat 12C
5347 KM Oss
Netherlands**



LA PRÉSENTE DÉCLARATION DE CONFORMITÉ EST ÉTABLIE SOUS LA SEULE RESPONSABILITÉ DU:

Nom et adresse du fabricant: **PVG Holding BV
Kanaalstraat 12C
5347 KM Oss
Netherlands**

Identification du produit: **WMS (Split-unit)
TS(CS) Series**
Voir l'annexe A pour une liste de tous les produits couverts par cette déclaration

L'OBJET DE LA DÉCLARATION DÉCRIT CI-DESSUS EST CONFORME À:

UE Législation communautaire: **Restriction of Hazardous Substances (RoHS) Directive 2011/65/EU [OJEU L174/88-110, 01.07.2011]
Electromagnetic Compatibility (EMC) Directive 2014/30/EU [OJEU L96/79-106, 29.03.2014]
Ecodesign energy-related products Directive 2009/125/EC [OJEU L285/10-35, 31.10.2009]
Low Voltage Directive (LVD) 2014/35/EU [OJEU L96/357-374, 29.03.2014]
Radio Equipment Directive (RED) 2014/53/EU [OJEU L153/62-106, 22.05.2014]**

Normes harmonisées: **Safety of electrical equipment**
EN 60335-1:2012 + AC:2014 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A2:2019 + A14:2019 + A15:2021
EN 60335-2-40:2003 + A11:2004 + A12:2005 + A1:2006 + A2:2009 + A13:2012

Radio equipment
EN 300 328 V2.2.2

Exposure of humans to electromagnetic fields (EMF)
EN 62233:2008
EN 62311:2008

Electromagnetic Compatibility (EMC)
EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-17 V3.2.4
EN 55014-1:2017 + A11:2020 + EN IEC 55014-1:2021
EN 55014-2:2015 + EN IEC 55014-2:2021
EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021
EN 61000-3-3:2013 + A1:2019

Ecodesign, Energy performance
Regulation (EU) 206/2012 - ecodesign airco and fans
EN 12102-1:2017
EN 14511-2:2018
EN 14511-3:2018
EN 14825:2016 + EN 14825:2018

Informations supplémentaires: -

SIGNÉ PAR ET AU NOM DE:

Date et lieu
d'établissement:

Oss, 21 novembre 2023

Signature:

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Niels Mol', written in a cursive style.

Nom, fonction:

**Ing. Niels Mol
Spécialiste de la conformité**

Nom du fabricant:

PVG Holding BV

DÉCLARATION UE DE CONFORMITÉ

(Selon la norme EN ISO/IEC 17050-1)

Annexe A - liste des produits

Les produits suivants sont couverts par la déclaration de conformité DOCIP 1561675:

TS 1225	WMS (Split-unit)
TS 1232	WMS (Split-unit)
TS 1248	WMS (Split-unit)
TS 1425	WMS (Split-unit)
TS 1432	WMS (Split-unit)
TS 1448	WMS (Split-unit)
TS(CS) Series	WMS (Split-unit)
TSCS 1225	WMS (Split-unit)
TSCS 1232	WMS (Split-unit)
TSCS 1425	WMS (Split-unit)
TSCS 1432	WMS (Split-unit)

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

(Gemäß der Norm EN ISO/IEC 17050-1)

No Erklärung: **DOCIP 1561675**

Name und Anschrift des Herstellers oder seines Bevollmächtigten: **PVG Holding BV
Kanaalstraat 12C
5347 KM Oss
Netherlands**



DIE ALLEINIGE VERANTWORTUNG FÜR DIE AUSSTELLUNG DIESER KONFORMITÄTSERKLÄRUNG TRÄGT:

Name und Anschrift des Herstellers: **PVG Holding BV
Kanaalstraat 12C
5347 KM Oss
Netherlands**

Produktidentifikation: **WMS (Split-unit)
TS(CS) Series**
Siehe Anhang A für eine Liste aller Produkte, die unter diese Erklärung fallen

DER OBEN BESCHRIEBENE GEGENSTAND DER ERKLÄRUNG ERFÜLLT:

EU-Gemeinschaftsrecht: **Restriction of Hazardous Substances (RoHS) Directive 2011/65/EU [OJEU L174/88-110, 01.07.2011]
Electromagnetic Compatibility (EMC) Directive 2014/30/EU [OJEU L96/79-106, 29.03.2014]
Ecodesign energy-related products Directive 2009/125/EC [OJEU L285/10-35, 31.10.2009]
Low Voltage Directive (LVD) 2014/35/EU [OJEU L96/357-374, 29.03.2014]
Radio Equipment Directive (RED) 2014/53/EU [OJEU L153/62-106, 22.05.2014]**

Harmonisierte Normen: **Safety of electrical equipment**
EN 60335-1:2012 + AC:2014 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A2:2019 + A14:2019 + A15:2021
EN 60335-2-40:2003 + A11:2004 + A12:2005 + A1:2006 + A2:2009 + A13:2012

Radio equipment
EN 300 328 V2.2.2

Exposure of humans to electromagnetic fields (EMF)
EN 62233:2008
EN 62311:2008

Electromagnetic Compatibility (EMC)
EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-17 V3.2.4
EN 55014-1:2017 + A11:2020 + EN IEC 55014-1:2021
EN 55014-2:2015 + EN IEC 55014-2:2021
EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021
EN 61000-3-3:2013 + A1:2019

Ecodesign, Energy performance
Regulation (EU) 206/2012 - ecodesign airco and fans
EN 12102-1:2017
EN 14511-2:2018
EN 14511-3:2018
EN 14825:2016 + EN 14825:2018

Zusätzliche Informationen: -

UNTERZEICHNET FÜR UND IM NAMEN VON:

Ort und Datum der Ausstellung: **Oss, 21. November 2023**

Unterschrift:

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Niels Mol', written in a cursive style.

Name, Funktion: **Ing. Niels Mol
Spezialist für Compliance**

Name des Unternehmens: **PVG Holding BV**

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

(Gemäß der Norm EN ISO/IEC 17050-1)

Anhang A - Liste der Produkte

Die folgenden Produkte fallen unter die Konformitätserklärung DOCIP 1561675:

TS 1225	WMS (Split-unit)
TS 1232	WMS (Split-unit)
TS 1248	WMS (Split-unit)
TS 1425	WMS (Split-unit)
TS 1432	WMS (Split-unit)
TS 1448	WMS (Split-unit)
TS(CS) Series	WMS (Split-unit)
TSCS 1225	WMS (Split-unit)
TSCS 1232	WMS (Split-unit)
TSCS 1425	WMS (Split-unit)
TSCS 1432	WMS (Split-unit)

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΕ

(Σύμφωνα με το πρότυπο EN ISO/IEC 17050-1)

Αριθμός δήλωσης: **DOCIP 1561675**

Επωνυμία και διεύθυνση του κατασκευαστή / EU-AR:
**PVG Holding BV
Kanaalstraat 12C
5347 KM Oss
Netherlands**



Η ΠΑΡΟΥΣΑ ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΚΔΙΔΕΤΑΙ ΥΠΟ ΤΗΝ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΗ ΕΥΘΥΝΗ:

Επωνυμία και διεύθυνση του κατασκευαστή:
**PVG Holding BV
Kanaalstraat 12C
5347 KM Oss
Netherlands**

Αριθμός ταυτοποίησης προϊόντος: **WMS (Split-unit)
TS(CS) Series**
Ανατρέξτε στο προσάρτημα Α για τον κατάλογο με όλα τα προϊόντα που καλύπτει η παρούσα δήλωση

ΤΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΠΟΥ ΑΝΑΦΕΡΟΝΤΑΙ ΣΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΔΗΛΩΣΗ ΕΙΝΑΙ ΣΥΜΜΟΡΦΑ ΜΕ:

Κοινοτική νομοθεσία της ΕΕ: **Restriction of Hazardous Substances (RoHS) Directive 2011/65/EU [OJEU L174/88-110, 01.07.2011]
Electromagnetic Compatibility (EMC) Directive 2014/30/EU [OJEU L96/79-106, 29.03.2014]
Ecodesign energy-related products Directive 2009/125/EC [OJEU L285/10-35, 31.10.2009]
Low Voltage Directive (LVD) 2014/35/EU [OJEU L96/357-374, 29.03.2014]
Radio Equipment Directive (RED) 2014/53/EU [OJEU L153/62-106, 22.05.2014]**

Εναρμονισμένα πρότυπα: **Safety of electrical equipment**
EN 60335-1:2012 + AC:2014 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A2:2019 + A14:2019 + A15:2021
EN 60335-2-40:2003 + A11:2004 + A12:2005 + A1:2006 + A2:2009 + A13:2012

Radio equipment
EN 300 328 V2.2.2

Exposure of humans to electromagnetic fields (EMF)
EN 62233:2008
EN 62311:2008

Electromagnetic Compatibility (EMC)
EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-17 V3.2.4
EN 55014-1:2017 + A11:2020 + EN IEC 55014-1:2021
EN 55014-2:2015 + EN IEC 55014-2:2021
EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021
EN 61000-3-3:2013 + A1:2019

Ecodesign, Energy performance
Regulation (EU) 206/2012 - ecodesign airco and fans
EN 12102-1:2017
EN 14511-2:2018
EN 14511-3:2018
EN 14825:2016 + EN 14825:2018

Συμπληρωματικές πληροφορίες: -

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΓΙΑ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟ ΚΑΙ ΕΞ ΟΝΟΜΑΤΟΣ:

Τόπος και ημερομηνία έκδοσης: **Oss, 21 Νοεμβρίου 2023**

Υπογραφή:



Όνομα, θέση: **Ing. Niels Mol
Ειδικός συμμόρφωσης**

Επωνυμία εταιρείας: **PVG Holding BV**

▲Η▲ΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΕ

(Σύμφωνα με το πρότυπο EN ISO/IEC 17050-1)

ΠΡΟΣΑΡΤΗΜΑ Α - Κατάλογος προϊόντων

Τα παρακάτω προϊόντα καλύπτονται από τη δήλωση συμμόρφωσης της ΕΕ DOCIP 1561675:

TS 1225	WMS (Split-unit)
TS 1232	WMS (Split-unit)
TS 1248	WMS (Split-unit)
TS 1425	WMS (Split-unit)
TS 1432	WMS (Split-unit)
TS 1448	WMS (Split-unit)
TS(CS) Series	WMS (Split-unit)
TSCS 1225	WMS (Split-unit)
TSCS 1232	WMS (Split-unit)
TSCS 1425	WMS (Split-unit)
TSCS 1432	WMS (Split-unit)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE

(Secondo la norma EN ISO/IEC 17050-1)

N. di dichiarazione: **DOCIP 1561675**

Nome ed indirizzo del fabbricante o del suo rappresentante autorizzato: **PVG Holding BV
Kanaalstraat 12C
5347 KM Oss
Netherlands**



LA PRESENTE DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ È RILASCIATA SOTTO LA RESPONSABILITÀ ESCLUSIVA DE:

Nome e indirizzo del produttore: **PVG Holding BV
Kanaalstraat 12C
5347 KM Oss
Netherlands**

Identificazione di prodotto: **WMS (Split-unit)
TS(CS) Series**
Vedere l'allegato A per un elenco di tutti i prodotti coperti da questa dichiarazione

L'OGGETTO DELLA DICHIARAZIONE DI CUI SOPRA È CONFORME A:

Legislazione comunitaria di armonizzazione: **Restriction of Hazardous Substances (RoHS) Directive 2011/65/EU [OJEU L174/88-110, 01.07.2011]
Electromagnetic Compatibility (EMC) Directive 2014/30/EU [OJEU L96/79-106, 29.03.2014]
Ecodesign energy-related products Directive 2009/125/EC [OJEU L285/10-35, 31.10.2009]
Low Voltage Directive (LVD) 2014/35/EU [OJEU L96/357-374, 29.03.2014]
Radio Equipment Directive (RED) 2014/53/EU [OJEU L153/62-106, 22.05.2014]**

Norme armonizzate: **Safety of electrical equipment**
EN 60335-1:2012 + AC:2014 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A2:2019 + A14:2019 + A15:2021
EN 60335-2-40:2003 + A11:2004 + A12:2005 + A1:2006 + A2:2009 + A13:2012

Radio equipment
EN 300 328 V2.2.2

Exposure of humans to electromagnetic fields (EMF)
EN 62233:2008
EN 62311:2008

Electromagnetic Compatibility (EMC)
EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-17 V3.2.4
EN 55014-1:2017 + A11:2020 + EN IEC 55014-1:2021
EN 55014-2:2015 + EN IEC 55014-2:2021
EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021
EN 61000-3-3:2013 + A1:2019

Ecodesign, Energy performance
Regulation (EU) 206/2012 - ecodesign airco and fans
EN 12102-1:2017
EN 14511-2:2018
EN 14511-3:2018
EN 14825:2016 + EN 14825:2018

Informazioni supplementari: -

FIRMATO IN VECE E PER CONTO DI:

Luogo e data del rilascio: **Oss, 21 novembre 2023**

Firma:

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Niels Mol', written in a cursive style.

Nome e cognome,
funzione:

Ing. Niels Mol
Specialista della conformità

Nome dell'azienda:

PVG Holding BV

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE

(Secondo la norma EN ISO/IEC 17050-1)

ALLEGATO A - Elenco dei prodotti

I seguenti prodotti sono coperti dalla dichiarazione CE di conformità DOCIP 1561675:

TS 1225	WMS (Split-unit)
TS 1232	WMS (Split-unit)
TS 1248	WMS (Split-unit)
TS 1425	WMS (Split-unit)
TS 1432	WMS (Split-unit)
TS 1448	WMS (Split-unit)
TS(CS) Series	WMS (Split-unit)
TSCS 1225	WMS (Split-unit)
TSCS 1232	WMS (Split-unit)
TSCS 1425	WMS (Split-unit)
TSCS 1432	WMS (Split-unit)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

(Zgodnie z normą EN ISO/IEC 17050-1)

Nr deklaracja: **DOCIP 1561675**

Nazwa i adres
producenta lub jego
upoważnionego
przedstawiciela: **PVG Holding BV
Kanaalstraat 12C
5347 KM Oss
Netherlands**



NINIEJSZA DEKLARACJA ZGODNOŚCI WYDANA ZOSTAJE NA WYŁĄCZNA ODPOWIEDZIALNOŚĆ:

Nazwa i adres
producenta: **PVG Holding BV
Kanaalstraat 12C
5347 KM Oss
Netherlands**

Identyfikator produktu: **WMS (Split-unit)
TS(CS) Series**
W załączniku A znajduje się wykaz wszystkich
produktów objętych niniejszą deklaracją

WYMIENIONY POWYŻEJ PRZEDMIOT NINIEJSZEJ DEKLARACJI JEST ZGODNY Z:

Wspólnotowych
przepisów
harmonizacyjnych WE: **Restriction of Hazardous Substances (RoHS) Directive 2011/65/EU
[OJEU L174/88-110, 01.07.2011]
Electromagnetic Compatibility (EMC) Directive 2014/30/EU [OJEU
L96/79-106, 29.03.2014]
Ecodesign energy-related products Directive 2009/125/EC [OJEU
L285/10-35, 31.10.2009]
Low Voltage Directive (LVD) 2014/35/EU [OJEU L96/357-374,
29.03.2014]
Radio Equipment Directive (RED) 2014/53/EU [OJEU L153/62-106,
22.05.2014]**

Norm
zharmonizowanych: **Safety of electrical equipment
EN 60335-1:2012 + AC:2014 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A2:2019 +
A14:2019 + A15:2021
EN 60335-2-40:2003 + A11:2004 + A12:2005 + A1:2006 + A2:2009 +
A13:2012**

Radio equipment
EN 300 328 V2.2.2

Exposure of humans to electromagnetic fields (EMF)
EN 62233:2008
EN 62311:2008

Electromagnetic Compatibility (EMC)
EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-17 V3.2.4
EN 55014-1:2017 + A11:2020 + EN IEC 55014-1:2021
EN 55014-2:2015 + EN IEC 55014-2:2021
EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021
EN 61000-3-3:2013 + A1:2019

Ecodesign, Energy performance
Regulation (EU) 206/2012 - ecodesign airco and fans
EN 12102-1:2017
EN 14511-2:2018
EN 14511-3:2018
EN 14825:2016 + EN 14825:2018

Dodatkowe informacje: -

PODPISANO W IMIENIU:

Miejsce i data wydania: **Oss, 21 listopada 2023**

Podpis:

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Niels Mol', written over a light blue horizontal line.

Nazwisko, stanowisko: **Ing. Niels Mol
Specjalista ds. zgodności**

Nazwa firmy: **PVG Holding BV**

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

(Zgodnie z normą EN ISO/IEC 17050-1)

ZAŁĄCZNIK A - Lista produktów

Następujące produkty są objęte unijną Deklaracją Zgodności DOCIP 1561675:

TS 1225	WMS (Split-unit)
TS 1232	WMS (Split-unit)
TS 1248	WMS (Split-unit)
TS 1425	WMS (Split-unit)
TS 1432	WMS (Split-unit)
TS 1448	WMS (Split-unit)
TS(CS) Series	WMS (Split-unit)
TSCS 1225	WMS (Split-unit)
TSCS 1232	WMS (Split-unit)
TSCS 1425	WMS (Split-unit)
TSCS 1432	WMS (Split-unit)

IZJAVA EU O SKLADNOSTI

(v skladu s standardom EN ISO/IEC 17050-1)

Številka izjave: **DOCIP 1561675**

Ime in naslov
proizvajalca/EU-AR: **PVG Holding BV
Kanaalstraat 12C
5347 KM Oss
Netherlands**



ZA IZDAJO TE IZJAVE O SKLADNOSTI JE ODGOVOREN IZKLJUČNO:

Ime in naslov
proizvajalca: **PVG Holding BV
Kanaalstraat 12C
5347 KM Oss
Netherlands**

Identifikacija proizvoda: **WMS (Split-unit)
TS(CS) Series**
Seznam vseh izdelkov, ki jih zajema ta izjava, je
naveden v dodatku A.

IZDELKI, OMENJENI V TEJ IZJAVI, SO V SKLADU Z:

Zakonodaja Skupnosti
EU: **Restriction of Hazardous Substances (RoHS) Directive 2011/65/EU
[OJEU L174/88-110, 01.07.2011]
Electromagnetic Compatibility (EMC) Directive 2014/30/EU [OJEU
L96/79-106, 29.03.2014]
Ecodesign energy-related products Directive 2009/125/EC [OJEU
L285/10-35, 31.10.2009]
Low Voltage Directive (LVD) 2014/35/EU [OJEU L96/357-374,
29.03.2014]
Radio Equipment Directive (RED) 2014/53/EU [OJEU L153/62-106,
22.05.2014]**

Harmoniziranimi
standardi: **Safety of electrical equipment**
EN 60335-1:2012 + AC:2014 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A2:2019 +
A14:2019 + A15:2021
EN 60335-2-40:2003 + A11:2004 + A12:2005 + A1:2006 + A2:2009 +
A13:2012

Radio equipment
EN 300 328 V2.2.2

Exposure of humans to electromagnetic fields (EMF)
EN 62233:2008
EN 62311:2008

Electromagnetic Compatibility (EMC)
EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-17 V3.2.4
EN 55014-1:2017 + A11:2020 + EN IEC 55014-1:2021
EN 55014-2:2015 + EN IEC 55014-2:2021
EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021
EN 61000-3-3:2013 + A1:2019

Ecodesign, Energy performance
Regulation (EU) 206/2012 - ecodesign airco and fans
EN 12102-1:2017
EN 14511-2:2018
EN 14511-3:2018
EN 14825:2016 + EN 14825:2018

Dodatne informacije: -

PODPISANO ZA IN V IMENU:

Kraj in datum izdaje: **Oss, 21. november 2023**

Podpis:

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Niels Mol', written over a light blue horizontal line.

Ime, funkcija: **Ing. Niels Mol**
Strokovnjak za skladnost

Ime podjetja: **PVG Holding BV**

IZJAVA EU O SKLADNOSTI

(v skladu s standardom EN ISO/IEC 17050-1)

DODATEK A - seznam proizvodov

V izjavi EU o skladnosti so zajeti naslednji proizvodi DOCIP 1561675:

TS 1225	WMS (Split-unit)
TS 1232	WMS (Split-unit)
TS 1248	WMS (Split-unit)
TS 1425	WMS (Split-unit)
TS 1432	WMS (Split-unit)
TS 1448	WMS (Split-unit)
TS(CS) Series	WMS (Split-unit)
TSCS 1225	WMS (Split-unit)
TSCS 1232	WMS (Split-unit)
TSCS 1425	WMS (Split-unit)
TSCS 1432	WMS (Split-unit)

DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD

(De acuerdo con la norma EN ISO/IEC 17050-1)

No Declaración: **DOCIP 1561675**

Nombre y dirección del fabricante / UE representante autorizado: **PVG Holding BV
Kanaalstraat 12C
5347 KM Oss
Netherlands**



LA PRESENTE DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD SE EXPIDE BAJO LA EXCLUSIVA RESPONSABILIDAD DE:

Nombre y dirección del fabricante: **PVG Holding BV
Kanaalstraat 12C
5347 KM Oss
Netherlands**

Identificación del producto: **WMS (Split-unit)
TS(CS) Series**
Ver el anexo A para una lista de todos los productos cubiertos por esta declaración

EL PRODUCTO DE LA DECLARACIÓN DESCRITA ANTERIORMENTE ES CONFORME CON:

UE legislación comunitaria: **Restriction of Hazardous Substances (RoHS) Directive 2011/65/EU [OJEU L174/88-110, 01.07.2011]
Electromagnetic Compatibility (EMC) Directive 2014/30/EU [OJEU L96/79-106, 29.03.2014]
Ecodesign energy-related products Directive 2009/125/EC [OJEU L285/10-35, 31.10.2009]
Low Voltage Directive (LVD) 2014/35/EU [OJEU L96/357-374, 29.03.2014]
Radio Equipment Directive (RED) 2014/53/EU [OJEU L153/62-106, 22.05.2014]**

Normas armonizadas: **Safety of electrical equipment**
EN 60335-1:2012 + AC:2014 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A2:2019 + A14:2019 + A15:2021
EN 60335-2-40:2003 + A11:2004 + A12:2005 + A1:2006 + A2:2009 + A13:2012

Radio equipment
EN 300 328 V2.2.2

Exposure of humans to electromagnetic fields (EMF)
EN 62233:2008
EN 62311:2008

Electromagnetic Compatibility (EMC)
EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-17 V3.2.4
EN 55014-1:2017 + A11:2020 + EN IEC 55014-1:2021
EN 55014-2:2015 + EN IEC 55014-2:2021
EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021
EN 61000-3-3:2013 + A1:2019

Ecodesign, Energy performance
Regulation (EU) 206/2012 - ecodesign airco and fans
EN 12102-1:2017
EN 14511-2:2018
EN 14511-3:2018
EN 14825:2016 + EN 14825:2018

Información complementaria: -

FIRMADO POR Y EN NOMBRE DE:

Lugar y fecha de expedición:

Oss, 21 de noviembre de 2023

Firma:

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Niels Mol', written in a cursive style.

Nombre, cargo:

**Ing. Niels Mol
Especialista en cumplimiento**

Nombre de la empresa:

PVG Holding BV

DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD

(De acuerdo con la norma EN ISO/IEC 17050-1)

El anexo A - lista de productos

Los siguientes productos están cubiertos por Declaración UE de Conformidad DOCIP 1561675:

TS 1225	WMS (Split-unit)
TS 1232	WMS (Split-unit)
TS 1248	WMS (Split-unit)
TS 1425	WMS (Split-unit)
TS 1432	WMS (Split-unit)
TS 1448	WMS (Split-unit)
TS(CS) Series	WMS (Split-unit)
TSCS 1225	WMS (Split-unit)
TSCS 1232	WMS (Split-unit)
TSCS 1425	WMS (Split-unit)
TSCS 1432	WMS (Split-unit)

EU-FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE

(Enligt normen EN ISO/IEC 17050-1)

Nr deklARATION: **DOCIP 1561675**

Namn på och adress till tillverkaren eller dennes representant: **PVG Holding BV
Kanaalstraat 12C
5347 KM Oss
Netherlands**



DENNA FÖRSÄKAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE UTFÄRDAS EGET ANSVAR:

Namn på och adress till tillverkaren: **PVG Holding BV
Kanaalstraat 12C
5347 KM Oss
Netherlands**

Identifiera produkten: **WMS (Split-unit)
TS(CS) Series**
Se bilaga A för en förteckning över alla produkter som omfattas av denna deklARATION

FÖREMÅLET FÖR FÖRSÄKAN OVAN ÖVERENSSTÄMMER MED:

EG relevanta harmoniserade gemenskapslagstiftningen: **Restriction of Hazardous Substances (RoHS) Directive 2011/65/EU [OJEU L174/88-110, 01.07.2011]
Electromagnetic Compatibility (EMC) Directive 2014/30/EU [OJEU L96/79-106, 29.03.2014]
Ecodesign energy-related products Directive 2009/125/EC [OJEU L285/10-35, 31.10.2009]
Low Voltage Directive (LVD) 2014/35/EU [OJEU L96/357-374, 29.03.2014]
Radio Equipment Directive (RED) 2014/53/EU [OJEU L153/62-106, 22.05.2014]**

Harmoniserade standarder: **Safety of electrical equipment**
EN 60335-1:2012 + AC:2014 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A2:2019 + A14:2019 + A15:2021
EN 60335-2-40:2003 + A11:2004 + A12:2005 + A1:2006 + A2:2009 + A13:2012

Radio equipment
EN 300 328 V2.2.2

Exposure of humans to electromagnetic fields (EMF)
EN 62233:2008
EN 62311:2008

Electromagnetic Compatibility (EMC)
EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-17 V3.2.4
EN 55014-1:2017 + A11:2020 + EN IEC 55014-1:2021
EN 55014-2:2015 + EN IEC 55014-2:2021
EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021
EN 61000-3-3:2013 + A1:2019

Ecodesign, Energy performance
Regulation (EU) 206/2012 - ecodesign airco and fans
EN 12102-1:2017
EN 14511-2:2018
EN 14511-3:2018
EN 14825:2016 + EN 14825:2018

Ytterligare information: -

UNDERTECKNAT FÖR:

Ort och datum: **Oss, 21 november 2023**

Namnteckning:



Namn, befattning: **Ing. Niels Mol
Specialist på regelefterlevnad**

Namnet på företaget: **PVG Holding BV**

EU-FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE

(Enligt normen EN ISO/IEC 17050-1)

BILAGA A - Lista över produkter

Följande produkter omfattas av EG-försäkran om överensstämmelse DOCIP 1561675:

TS 1225	WMS (Split-unit)
TS 1232	WMS (Split-unit)
TS 1248	WMS (Split-unit)
TS 1425	WMS (Split-unit)
TS 1432	WMS (Split-unit)
TS 1448	WMS (Split-unit)
TS(CS) Series	WMS (Split-unit)
TSCS 1225	WMS (Split-unit)
TSCS 1232	WMS (Split-unit)
TSCS 1425	WMS (Split-unit)
TSCS 1432	WMS (Split-unit)